Index of Claims



Application No.

09/761,122

Examiner

David J. Huisman

Applicant(s)

YAMAURA ET AL.

Art Unit

2183

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Ν	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

							J		L		
Cla	Date										
Finat	Original	1/7/05									
-	1	V	-	-	┢		-	H			
	2	1				\vdash					
	3	√	T	_		Г					
	4	1									
	2 3 4 5	1									
	6										
	6 7 8 9	1									
	8		_		_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L		Ш	
	9	1	_	<u> </u>	_	L		L		Ш	
	10		_	<u> </u>	_					Ш	
	11	1	_	L	<u> </u>	-	_		_	Щ	
	12	L	 	<u> </u>	-	_	_	H	<u> </u>	-	
_	14	-	-	-	-	-	-		-	Н	
_	10 11 12 13 14 15 16	-			├	-	-	-	-	Н	
	16	-		 	-	-	-	-	-	Н	
	17	-	-	-			<u> </u>		-	H	
	18									П	
	18 19						İ			П	
	20		Г						П	П	
	21										
	22										
	23	_	L_	L.		_	匚	Ш		Щ	
	23 24 25	_			_	_	<u> </u>	_	_	Щ	
<u></u>	25	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>		_	Щ	
<u> </u>	26 27 28	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>			Н	
	27	-	_	_		-				Н	
	20	\vdash	<u> </u>			\vdash	┝	\vdash		Н	
-	29 30	\vdash	┢	\vdash	\vdash		┢			Н	
	31	<u> </u>	 	_	_		_	\vdash	_	Н	
	32									Н	
	33		Г							П	
	34 35										
	35										
	36										
	37	\vdash		\vdash	L	Ш	<u> </u>	\vdash		Щ	
	38		<u> </u>	-	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Ш	
	39	-	<u> </u>			-		-		Н	
-	40 41	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	41	 	-	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	Н	
	43	\vdash	-	\vdash	 			-		Н	
	44		\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	H	H	Н	
	45	_				\vdash	Т	Г	-	H	
	46	П								Н	
	47										
	48										
	49										
	50										

Cla	im				[Date	•			-
 	Original								ŀ	
Final	iġ									
"	ŏ									
<u> </u>				<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	
L	51								<u> </u>	
	52								<u> </u>	
	52 53						Π.			
	54			Г						
	55									
	56			Н	\vdash				\vdash	
-	57			\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash	
	58	-		┢		<u> </u>			\vdash	
	59		_	-		-		-	\vdash	
	29			-	\vdash	H				-
	60			<u> </u>	L			_	<u> </u>	
	61			<u> </u>	lacksquare				<u> </u>	
	62			_	$ldsymbol{ld}}}}}}$					L
	63			<u> </u>		$oxed{oxed}$				
	64			L				L		
	64 65									
	66									
	66 67									
	68									
	68 69									
	70			Г					Г	
	71	_		_	\vdash			-	_	
	71 72 73			\vdash	\vdash	Н		_	\vdash	
	73	-	_	┢	\vdash	Н		-	-	
	74	_	_	┝	\vdash			-	┝	\vdash
	74 75	_	-	\vdash	\vdash			-	-	_
	76		_	┝	\vdash		-	-		
	76 77		-	-	-	_	-	-	-	_
	78		-		-		\vdash	H	\vdash	
	70			<u> </u>			H	<u> </u>	-	_
	79			<u> </u>	_			_	_	
	80		_	ļ				<u> </u>	ļ	_
	81			<u> </u>	<u> </u>			_	<u> </u>	
	82		Ш	\vdash	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	83		Ш	L	$oxed{oxed}$		L.,		<u>L</u> .	L.,
	84 85			L_						
	85		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u></u>	
	86				$ldsymbol{ld}}}}}}}$				_	
	87									
	88									
	89									
	90							Г		
	91									
	92									
	93								Π	
	94				1					
	95								<u> </u>	
	96		П	\vdash						П
	97		_	\vdash	\vdash				H	Н
	98		Н	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	 	\vdash
· · · · ·	99	-	Н	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	100			\vdash	\vdash		_	_	-	
	1,50		L	L	<u> </u>	L	L.,		L	L

Cli	aim		,		_[Date	<u> </u>			
Final	Original									
	101									
	102									
	103									Ш
	103 104 105	_								Ц
	105	_	_	_		_				Ш
	106 107		_	ļ		_				П
	107	_	<u> </u>						_	Н
	109	\vdash	H							Н
	110	_						-		-
	110 111 112 113					Н		\vdash		Н
	112	Т	\vdash	_		Г				П
	113									
	114 115									
	115									
	116		<u> </u>						Ш	\sqcup
	117		_							Щ
	118		<u> </u>	_	_					
	119 120 121		<u> </u>	_	_	H		_	Н	
	120				_				-	\vdash
	121		_		_	\vdash			_	-
	122 123		\vdash		_	\vdash		_		
	124		\vdash		_	\vdash	_	_	Н	Н
	125			-						П
	125 126 127 128									П
	127									
	128									
	129					_				
	130	<u> </u>	<u> </u>							
	131		<u> </u>		_	ļ				
	132			H		H			\vdash	Н
	133 134	_		_		\vdash			-	-
	135		_	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	-
	136		\vdash	\vdash		Н	 		\vdash	H
	137		П	П		Г	П			П
	138									
	138 139									
	140									Ш
	141	_	<u> </u>							Ш
	142		┡	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		_	\vdash
	143	<u> </u>		<u> </u>	_	-			\vdash	Н
	144 145		├-	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	145	<u> </u>	\vdash	\vdash		-	\vdash	_	├─	\vdash
	147		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
	148	 		\vdash	-	H		_	\vdash	H
	149			\vdash		H	Г	<u> </u>	\vdash	Н
	150		Г	Г	Т	Г			Г	П
							•	_		_